

ОГНЕЗАЩИТНАЯ КРАСКА «ТЕРМА» ДЛЯ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КОНСТРУКЦИЙ

Вододисперсионная. Экологичная. Предназначена для повышения пределов огнестойкости металлических конструкций. При огневом воздействии образует покрытие, способное увеличиваться в объеме в десятки раз с образованием негорючей пены с низкой теплопроводностью.

ТУ 2316-020-47935838-2003 с изм.1

Сертификат соответствия «Техническому регламенту о требованиях пожарной безопасности» № ФЗ-123

Санитарно-эпидемиологическое заключение на продукцию
Технологическая инструкция по применению

Наименование показателя	Норма
Внешний вид	Однородная суспензия белого цвета, оттенок не нормируется
Внешний вид покрытия	Белое покрытие с характерными рельефными включениями
Массовая доля нелетучих веществ, %	50 - 70
Плотность, г/см ³	1,2 - 1,4
Адгезия пленки, балл, не более	1

МЕТОД НАНЕСЕНИЯ

Краску наносят на подготовленную металлическую поверхность, предварительно загрунтованную антикоррозионным грунтом марки ГФ-021.

Краска «Терма» поставляется однокомпонентной в готовом к употреблению виде. Перед использованием краску необходимо тщательно перемешать.

Нанесение краски осуществляется механизированным способом при помощи агрегатов безвоздушного распыления и/или вручную (кистью, валиком) до достижения необходимой толщины сухого слоя.

Нанесение второго слоя допускается после окончательного высыхания первого, но не менее чем через 6 часов.

Пределы огнестойкости, группы огнезащитной эффективности в соответствии с ГОСТ Р 53295-2009	Расход, кг/м ²	Толщина сухого слоя, мм
45 мин (5-я группа)	1,7	1,20
60 мин (4-я группа)	3,0	2,05
90 мин (3-я группа)	3,5	2,30
45 мин с покрывной эмалью ПФ-115	1,7	1,55

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ

Краска не является опасным грузом и может транспортироваться всеми видами крытого транспорта в соответствии с правилами, действующими на данном виде транспорта.

Краску хранят в плотно закрытой неметаллической таре в сухих закрытых помещениях при температуре от +5°C до +35°C при относительной влажности воздуха до 80%.

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК

Гарантийный срок хранения – 12 месяцев со дня изготовления.